

12.78	FOUCHET	PLAN MODIFIÉ ET REDRESSÉ	B
100.80	S.E.P.S.	AIRVIL COULETTE Ø 64	C
<p>MARQUER 881.3.237.104 HAUTEUR 2 mm</p> <p>CHAMF. 1 A 45°</p>			REN 1
			FONCET 7.12.78
ENTRETOISE			881 3 237 104 Z
S.N.C.046 1250.9300 MP _a			
BRUNEL - HUILLE			

[illegible]

49

44.5

42

150.4H

RECTIFIE

12.5

1.5

1

12.5

106

220

304

234

17.5

0.05

112.5

BOUCHON 15CDUVE

Coulé dans la vis

DESPECTER LA COTE

NE 12 AVANT COLLAGE

FAIRE UN PLAT

POUR MARQUAGE

REP

L

106

220

304

234

THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

07/08/03

ISSUE DATE:

7.12.78	FOUCHET	MONIF: 227 → 220. 100 → 150 ADJ. BRAGUE DE CENTRAGE	A
27.12.79	GOMANE	SUPPRIMER TROU Ø 9 EL BRAGUE DE CENTRAGE	B
21.4.81	SETA	AJOUTER UN BOUCHON COUÉ DANS LA VIS	D

45°

10

15

50

12x150

26x150

Ø 23 MOLETTE

FAIRE UN CENTRE

1 x 45°

MARGE

EN CARACTÈRES H = 4 mm

VIS	35 NC DT6 1250.1500H BRUNI - HUILE	ENCAIENAGE	1/6	ECHELLE	1/1	S.E.P.S.	28.4.78	WIND	881.3.237.304

LONGUEURS GÉNÉRALES ANGLES DROITS 10° AUTRES ANGLES 20°	TOLÉRANCES 0.25 10° 20°	MACHINE	ARRIÉL TOUS TYPES	VERIFIÉ PAR DATE 28.4.78 LJA-MROQUE	VERIFIÉ PAR DATE 28.4.78 LJA-MROQUE	MONTAGE D'ASSEMBLAGE MOBILE TURBINE	DETAILS OUTILLAGE	N° PIÈCE	CASSER LES ANGLES VPS 0.2 A 0.3 MANQUER LES N° SUR LES PIÈCES SÉPARÉES MANQUER P SUR LES PIÈCES DE PERÇAGE

DESINE PAR S.E.P.S.	DATE 28.4.78	VERIFIÉ PAR LJA-MROQUE	VERIFIÉ PAR LJA-MROQUE	TURBOMECA 64-BORDES - FRANCE	N° 881.3.237.000	2
------------------------	-----------------	---------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------	---